

ДОНЕЦЬКИЙ УРОЖАЙНИЙ. Заявник Донецька дослідна станція Інституту овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, універсального призначення, відносно стійкий до грибкових хвороб. Вегетаційний період - 121-136 днів. Плід циліндричний, у технічній стиглості темно-фіолетовий з глянцеватою поверхнею, 14- 18 см завдовжки, масою - 126-187 г. М'якуш жовтувато-блій, з країв зеленкуватий. Дегустаційна оцінка - 8,7 бала. Вміст сухої речовини - 8,7%, цукру - 2,4%, вітаміну С - 4,7 мг%. Урожайність - 206-552 ц/га. Лежкість і транспортабельність добра.

УЛЬТРАРАНІЙ F1. Заявник Інститут овочівництва та баштанництва УААН. Гібрид універсального призначення. Положення рослини напівпряме, середньої висоти з антоціановим забарвленням стебла, опущеність стебла середня. Листок: розмір середній, краї зубчасті, опущеність слабка, зеленого кольору. Квітка: пурпурового забарвлення середнє. Плід середньої довжини, грушоподібної форми, темно – фіолетового забарвлення, забарвлення м'якуша блувате, масою 120 – 140 г. До технічної стиглості 80-100 днів. Урожайність 250 – 300 ц/га. Стійкий проти основних хвороб. Лежкий. Смакові якості високі.

ОГІРОК

АТЛАНТИС F1. Заявник фірма “Бейо Заден”(Нідерланди). Ранньостиглий гібрид, покрив зеленця зелений виключно волосистоколючковий, плід середньої довжини зеленого кольору. Загальна врожайність сорту становить 300 ц/га, маса товарного плоду 80-90 г, період від сходів першого збору врежаю 45 днів, період плодоношення 70 днів. Вміст сухої речовини 4,6%, загального цукру 2,0%, вітаміну С 10,2 мг%. Дегустаційна оцінка свіжих плодів 8,5 бала, засолених 8,3 бала, консервованих 8,8 бала. З високою стійкістю до несправжньої борошнистої роси, борошнистої роси, та толерантний до бактеріозу. Рекомендований для вирощування у відкритому ґрунті та підвісках спорудах, що не обігріваються. Використовується в свіжому вигляді та в консервованому.

АЯКС F1. Заявник фірма „Нунемс Заден Б.В.” (Нідерланди). Рекомендований для вирощування в усіх зонах, ранньостиглий, консервного призначення, стійкий до вірусу тютюнової мозаїки та борошнистої роси. Вегетаційний період - 50 днів. Плоди циліндричної форми, вирівняні, темно-зеленого забарвлення, розміщуються компактно. Довжина плоду до 12 см, відношення довжини до діаметра 3,1 : 1. Рослини мають переважно жіночий тип цвітіння, а перші плоди утворюються після 4-5 листка. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 4,7, перероблених – 9,0 балів. Вміст сухої речовини - 4,8%, цукру - 2,9 %. Урожайність - 280 ц/га, товарність плодів - 95%. Лежкість і транспортабельність добра.

ВОКАЛ F1. Заявник фірма “Рійк Цваан Заадтілт ен Заадхандел Б.В.”(Нідерланди). Ранній (біля 40 днів) партенокарпічний гібрид. Рослини сильнорослі, високоврожайні. Рекомендований для відкритого та закритого ґрунту. Плоди довжиною 10-12 см, темно-зелені, крупногорбкуваті, білошині, відношення довжини до діаметра 3:1. Завдяки прекрасній консистенції, плоди придатні як для переробки так і

для засолювання. Гібрид толерантний до перепадів нічних і денних температур. Рівномірна віддача врожаю протягом всієї вегетації. Стійкий до борошнистої роси та вірусу тютюнової мозаїки.

ВЗГЛЯД. Заявник Придністровський науково-дослідний інститут сільського господарства. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, ранньостиглий, консервного призначення, толерантний до переноспорозу і стійкий до бактеріозу. Вегетаційний період - 47 днів. Плід видовжено-овальний, горбкуватий та з дрібним опушенням, темно-зелений, масою - 85 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 8,4 бала. Вміст сухої речовини - 5,0%, вітаміну С - 10,2 мг%. Урожайність - 220 ц/га. Лежкість задовільна, транспортабельність добра.

ВЛАДКО F1. Заявник фірма Полан (Польща). Середньостиглий гібрид універсального напрямку використання, з переважно жіночими квітками, Зеленець: білий виключно колючковий. Партенокарпія відсутня. Плід: довжина середня, шкірка зеленого кольору, з наявною гіркотою сім'ядолі. Загальна врожайність сорту становить 350-400 ц/га, маса товарного плоду 40-45г, період від сходів першого збору врожаю 64 дні, період плодоношення 60 днів. Вміст сухої речовини 3,8%, загального цукру 1,7%, вітаміну С 9,6 мг%. Дегустаційна оцінка свіжих плодів 8,5 бала. Стійкий до парші та толерантний до переноспорозу і бактеріозу.

ГЕРМЕС F1. Заявник фірма "ПНОС" (Польща). Ранній індeterminантний гібрид, середньої сили росту. Листок: розмір пластини середній, інтенсивність зеленого забарвлення середня, пухирчастість середня. Рослина: переважно жіночі квітки, кількість жіночих квіток на одному міжузлі більше трьох. Молодий плід: тип зовнішнього покриву – тільки пухирці, колір білий, розмір виростів невеликий. Партенокарпія відсутня. Плід: довжина коротка, діаметр середній, переважаюча форма затуплена, основний колір шкірки зелений, інтенсивність основного кольору зелений. Загальна врожайність 50,4 т/га, товарність 92,2 %, період від повних сходів до першого збору 61 день. Гібрид стійкий до борошнистої роси, та до бурої плямистості.

ГЕЙМ. Заявник Інститут овочівництва та баштанництва УААН. Рекомендований для вирощування в усіх зонах, середньостиглий, придатний для засолювання, стійкий проти ураження переноспорозом і бактеріозом. Вегетаційний період - 53 дні. Плід циліндричний, горбкуватий, зелений, масою - 77 г. Дегустаційна оцінка свіжих плодів - 8,3, перероблених - 8,0 бала. Вміст сухої речовини - 3,4%, вітаміну С - 10,3 мг%, цукру - 2,1%. Урожайність - 242 ц/га. Лежкість середня, транспортабельність добра.

ДАЛЛА F1. Заявник фірма Тирас (м. Тернопіль). Середньоранній гібрид, високоврожайний з переважно жіночими квітками. Використовується як у свіжому вигляді так і для засолювання. Плоди рідкокрупнонухирчасті, співвідношення довжини до ширини 3,1:1, чорно-шипі, циліндричні з тупим кінцем, довжиною до 12 см. Мають високі смакові якості, без гіркоти. Рекомендується для вирощування в Лісостеповій зоні.